



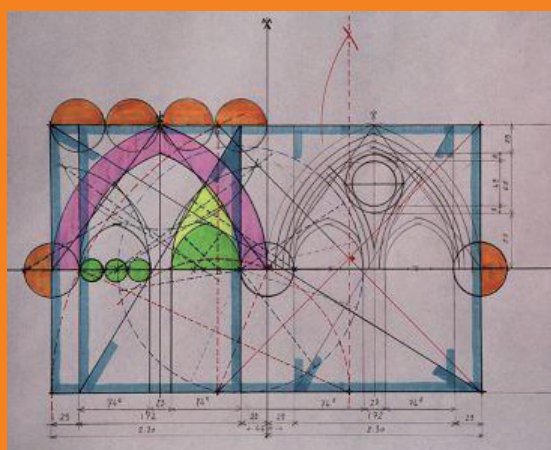
maison de l'outil
et de la pensée ouvrière

Communiqué de presse

Conférence

Géométrie et nombre d'or du Moyen Âge à nos jours

Par Pascal WARINGO, Recherche Conseil Pédagogie en Techniques de Construction



Dans le cadre du cycle de conférences des Jeudis de Mauroy, aura lieu le jeudi 13 septembre 2018, une conférence intitulée : Géométrie et nombre d'or du Moyen Âge à nos jours.

Animée par Pascal Waringo, Recherche Conseil Pédagogie en techniques de construction, cette conférence propose un véritable voyage dans le temps grâce au lien établi par Pascal Waringo entre les techniques anciennes et les visions modernes de l'architecture.

Il fait alors le lien entre les concepteurs du Moyen Âge et de l'Antiquité, reliant les tracés régis par le nombre d'or - nommés aussi section dorée, divine proportion, etc. - avec les propositions modernes architecturales comme celle de Le Corbusier, du grand Arche de La Défense et bien d'autres projets actuels animés de proportions dorées.

En s'appuyant sur de nombreuses années de recherches, il explique comment étaient organisées les diverses mesures qui permettaient de construire en harmonie afin de mieux appréhender les édifices anciens mais aussi de construire aujourd'hui en s'appuyant sur ce socle géométrique et philosophique.

Jeudi 13 septembre 2018 - 18h30

Salle de conférence (entrée par le 5, rue de la Trinité)

Entrée libre (dans la limite des places disponibles)

Communiqué au format PDF et visuel disponible en pièce jointe.

Pour toute demande particulière, n'hésitez pas à nous contacter.

Contact presse : Agathe Colombié - 03 25 73 28 26 - communication@mopo3.com

www.mopo3.com